

Note de l'éditeur : Si vous souhaitez organiser un entretien avec un porte-parole de Leclanché à Marintec, Shanghai, veuillez contacter communication@leclanche.com

Leclanché exposera ses solutions de batteries marines pour l'industrie maritime asiatique à Marintec China 2023 à Shanghai

- *Leclanché participera à son exposition inaugurale en Chine*
- *L'entreprise présentera sa technologie de batterie pour l'industrie maritime*
- *Son dernier système Navius MRS-3 a été retenu pour un large éventail d'applications*
- *Marintec est l'un des plus grands salons maritimes au monde, et attire plus de 2 200 exposants et 70 000 visiteurs du monde entier*

YVERDON-LES-BAINS, Suisse, le 4 décembre 2023 - [Leclanché SA](#) (SIX : LECN), participera au salon maritime [Marintec China 2023](#) à Shanghai du 5 au 8th décembre de cette année. La société présentera ses dernières technologies marines sur son stand, situé dans le pavillon suisse (stand N3B2B-03).

Leclanché participera à sa toute première exposition en Chine, où l'entreprise présentera son offre marine à de nombreux acteurs clés de l'industrie maritime asiatique. Les visiteurs auront l'occasion d'explorer les dernières avancées technologiques dans le domaine de la marine de Leclanché ainsi que les différents projets pour lesquels l'entreprise a été sélectionnée afin d'électrifier de nombreuses applications marines.

Les systèmes de batteries marines de Leclanché sont entièrement fabriqués en Europe, de la poudre à l'emballage. Ses cellules lithium-ion G/NMC à durée de vie élevée sont produites à l'aide d'un procédé de liant à base d'eau. Ceci permet d'éliminer complètement l'utilisation de solvants toxiques lors de leur fabrication. Ces cellules sont produites à Willstätt, en Allemagne, tandis que les modules sont assemblés sur la ligne de production entièrement automatisée du siège d'Yverdon-Les Bains, en Suisse.

Les systèmes de racks marins ont une conception flexible et modulaire, avec sept hauteurs de racks disponibles, allant de 926 mm à 2431 mm. La modularité du système Navius MRS-3 lui permet de s'adapter à une large gamme d'applications marines, des petits navires tels que les yachts de luxe aux navires porte-conteneurs, en passant par des ferries et, plus récemment, des navires de croisière.



Les racks sont équipés d'un système de gestion de la batterie (BMS) fonctionnellement sûr qui agit comme le cœur du système, permettant à l'utilisateur de surveiller la santé des cellules et des modules individuels, ainsi que de produire des données et des diagnostics. Le système est également refroidi par liquide, ce qui ajoute une couche supplémentaire de sécurité à la dernière génération de système de rack.

Le Navius MRS-3 gagne en popularité auprès des armateurs et des intégrateurs qui cherchent à électrifier leur flotte. Le système de stockage d'énergie a déjà été sélectionné pour de nombreux projets par des entreprises telles que Scandlines, Brittany Ferries et Cadeler qui a choisi Leclanché pour alimenter son dernier navire d'installation de parc éolien. Au cours des derniers mois, d'autres acteurs clés se sont tournés vers la technologie marine de Leclanché pour alimenter leurs navires. Leclanché a collaboré avec Kongsberg sur plus de dix installations maritimes et livrera le système Navius MRS-3 au chantier naval de Qidong, en Chine, en 2025.

"Nous sommes conscients que l'industrie maritime asiatique compte certains des acteurs les plus influents du marché mondial. Alors que nous réalisons avec succès des projets en Asie et en Chine depuis de nombreuses années, notre récent soutien local augmente l'accès à notre technologie inégalée, pour le bénéfice global de l'industrie maritime", a déclaré Guillaume Clement, Global VP of E-Marine, Leclanché.

Marintec China est l'un des plus grands salons professionnels de l'industrie maritime internationale. Attirant plus de 2 200 exposants et 70 000 visiteurs de 100 pays, il présente une grande sélection d'entreprises exposantes, de fabricants et de prestataires de services de toute la chaîne d'approvisionnement de la construction navale, ainsi que des services professionnels, des composants et des équipements finis.

###

À propos de Leclanché

Leclanché est un fournisseur mondial de premier plan de solutions de stockage d'énergie à faible empreinte carbone basées sur la technologie des cellules lithium-ion. L'entreprise a été fondée en 1909 à Yverdon-les-Bains, en Suisse. Son histoire et son patrimoine sont ancrés dans l'innovation dans le domaine des batteries et du stockage d'énergie. La culture suisse de l'entreprise, empreinte de précision et de qualité, ainsi que ses installations de production en Allemagne, font de Leclanché le partenaire de choix pour les entreprises qui recherchent le meilleur en matière de performances de batteries et qui créent des changements positifs dans la manière dont l'énergie est produite, distribuée et consommée dans le monde. Leclanché est organisé en trois unités commerciales : solutions de stockage d'énergie, solutions d'e-Mobilité et systèmes de batteries spécialisées. L'entreprise emploie actuellement plus de 350 personnes et possède des bureaux dans huit pays. Leclanché est coté à la Bourse suisse (SIX : LECN).

Clause de non-responsabilité

Le présent communiqué de presse contient certaines déclarations prospectives relatives aux activités de Leclanché, qui peuvent être identifiées par des termes tels que « stratégique », « propose », « introduire », « sera », « planifié », « prévu », « attendu », « engagement », « attend », « prévoit », « établi », « prépare », « plans », « estimations », « objectifs », « serait », « potentiel », « attente », « estimation », « proposition » ou expressions similaires, ou par des discussions explicites ou implicites concernant la montée en puissance de la capacité de production de Leclanché, les applications potentielles des produits existants, ou les revenus futurs potentiels de ces produits, ou les ventes ou bénéfices futurs potentiels de Leclanché ou d'une de ses unités commerciales. Vous ne devez pas vous fier indûment à ces déclarations. Ces énoncés prospectifs reflètent les opinions actuelles de Leclanché à l'égard d'événements futurs et comportent des risques connus et inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs qui pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement des résultats, performances ou réalisations futurs exprimés ou sous-entendus dans ces énoncés. Il n'y a aucune garantie que les produits de Leclanché atteindront des niveaux de revenus particuliers. Rien ne garantit non plus que Leclanché, ou l'une quelconque de ses unités d'affaires, obtiendra des résultats financiers particuliers.

Contacts

Contacts médias :

Suisse / Europe :

Thierry Meyer

T : +41 (0) 79 785 35 81

E-mail : tme@dynamicsgroup.ch

Allemagne :

Christoph Miller

T : +49 (0) 711 947 670

E-mail : leclanche@sympra.de

Contact investisseurs :

Pasquale Foglia / Pierre Blanc

T : +41 (0) 24 424 65 00

E-mail : invest.leclanche@leclanche.com

